



Die Pöyry AG hat mit ihren innovativen Softwarelösungen und Beratungsangeboten eine technologische Spitzenstellung bei der Optimierung der Produktentwicklungprozesse in Automobil- und Schiffsbau, Luftfahrt und Energieversorgung. Zu unseren Kunden zählen namhafte Firmen wie Audi, Bosch, Daimler, die Deutsche Bahn, E.ON, die Gemeinliche Stadt, Porsche und T-Systems. Als Basisfähigkeiten setzen wir auf .NET und Java, auf Internet-Standards und State-of-the-Art-Entwicklungsbedingungen oder entwickeln eigene Plattformen und Softwarewerkzeuge.

Um unseren Teilnehmungsvertrag zu sichern und zu erweitern, suchen wir auf engere Zusammenarbeit mit Universitäten und engagieren uns in interdisziplinären Forschungsprojekten auf nationaler und internationaler Ebene. Diese Aktivitäten liefern wertvolle Impulse für neue Produkte und Lösungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir baldmöglichst einen

Studentischen Mitarbeiter / Praktikanten Angewandte Informatik - Usability Engineering (m/w/d)

Du bringst mit:

- Spezialisierung in digitale Medien, Medieninformatik oder Internet Engineering
- Kreativität und gestalterische Ideen
- Interesse an konzeptioneller Arbeit
- Spaß am Implementieren und Testen
- Programmierkenntnisse, insbesondere in C#, Java oder vergleichbaren Sprachen
- Grundkenntnisse in PDM / PLM / CAD bzw. vernetzter Produktentwicklung (von Vorteil)

Dich erwarten:

- Interessante Aufgaben in der Anwendungsstellung
- Praxiserfahrungen mit agiler Softwareentwicklung in einem internationalen Umfeld
- Spaß bei der Arbeit in einem jungen, interdisziplinären Team
- Die Möglichkeit, von uns gestellte Aufgaben im Rahmen einer Bachelor- oder Masterarbeit zu bearbeiten

Interessiert? Dann bewirb Dich unter academic@poyry.de

Anspruchspartner: Herr Roland Friedrich, +49 551 42630518

